MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL	NO.		
10	158	7	126
APPLIC	A APTC/ON	_ _	

FILING DATE

CLAIMS

AS FILED AFTER AF	
1 1 2 3 1 4 4 1 5 6 1 7 1 8 9 1	DEP
2 3 1 4 4 4 5 6 1 7 8 9 1	
3 4 4 1 5 1 6 1 7 1 8 9 10 1 11 1 12 1 13 1 14 1 15 1 16 1 17 1 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 40	
4 1 5 1 6 1 7 1 8 9 10 1 11 1 12 1 13 1 14 1 15 1 16 1 17 1 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 40	
5	
6	
7 8 9 10 11 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	
8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 40 40 40 40 40 40 4	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16 17 18 19 20 21 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	
18 19 20 21 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	
20	
21	
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	.
26	
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	
32 33 34 35 36 37 38 39 40	
33 34 35 36 37 38 39 40	
34 35 36 37 38 39 40	
35 36 37 38 39 40	
36 37 38 39 40	
37 38 39 40	<u> </u>
38 39 40	
39 40	
40	
42	
43	
44	
45	
46	7
47	-
48	
49	\neg
50	
OTAL IND. (0 +	
OTAL DEP	
TOTAL IM	

IND. DEP. IND. DEP. IND. DE 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			AS F		AFTER 1"AMENDMENT			AFTER 2 AMENDMENT			
51		$\bot \Gamma$	IND.	DEP.	_	_					
53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 91 99 91 99 99 99 90 90 91 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99									22 122	-	101
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 91 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100											
55		_				\Box				_	
56		+									
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100					15	_					
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 OTALIND					·	-		_			
59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 85 86 87 88 89 90 90 90 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 100 OTALIND					 	-		1			
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 OTALIND		+			1	\dashv		-1			
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 90 97 98 99 90 91 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 91 90 91 90 91 92 93 94					1	\dashv		-		+-	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	61				1	+		-1		┪	
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100						+		1		+-	
65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100								+		-	
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTALIND		_ _						1		1	
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTALIND		- -									
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTAL IND.		-				4					
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTAL IND.		- -	 -			4		┸			
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTAL IND		+-			 -	+		┸		<u> </u>	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTAL IND.						╌		1		-	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTAL IND		1				╁		╂		 	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTALIND	72	1				╁		1-		 	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTAL IND						1		╁		-	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND								T		-	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTAL IND		╀-				$oxed{\mathbb{L}}$		T		1	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTALIND		-				L					
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTALIND. • • • • • • • • • • • • •						┸		L			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 POTALIND		╂				╀		_			
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTAL IND		1				╁		-		<u> </u>	_
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		1			• •	╁		1			
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTAL IND	82	1				+		┢			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTAL IND			3			1		I			
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.						T		1			-
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTALIND		<u> </u>									\neg
88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTALIND	86	 	_								\neg
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTALIND. OTAL DEP.		 	_			L					
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTALIND.		├ ─	-			↓_					
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTALIND.		 -				Ŀ		i			_
92 93 94 95 96 97 98 99 100 OTAL IND.		 				-					_
93 94 95 96 97 98 99 100 OTALIND. OTAL DEP.		 						<u> </u>			4
94 95 96 97 98 99 100 POTAL IND. OTAL DEP.		· -				-					
95 96 97 98 99 100 OTALIND. OTAL DEP.						-				· 	
96 97 98 . 99 100 OTALIND. OTAL DEP.						\vdash		_			\dashv
98 . 99 100 OTAL IND.											\dashv
99 100 OTAL IND. OTAL DEP.	97					-		-			\dashv
TOTAL IND. OTAL DEP.	98					-					\dashv
OTAL DEP.								_	-		-
OTAL DEP.	100								-		\dashv
	OTAL IND.			+		1	P.			1	7
TOTAL CLAIMS			•			+				(
									Division in the Control of the Contr		2
U.S. DEPARTMENT of COMMERCE											E